

УТВЕРЖДАЮ:
Исполняющий обязанности
заместителя министра – руководителя
Департамента лесного хозяйства
Министерства природных ресурсов и
экологии Республики Хакасия

Юськив З.М. 

Дата 20.09 2017г

Акт
лесопатологического обследования № 63
лесных насаждений Туимское лесничества (лесопарка)
Республика Хакасия (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Ширинское		58	9	16
			10	32
			12	43
			13	36
			6	46

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 173 га

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1 На площади 173 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть) лесоустройства 1993 г.

Причины несоответствия:

1.2 Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 127 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Ширинское		127		Шелкопряд сибирский (110)

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 к Акту

1.3 В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	127
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4 Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами

промышленными
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Данные насаждения относятся к ослабленным так как текущий отпад превышает естественный в результате повреждения деревьев лиственницы шелкопрядом сибирским и поражения трутовиком березы. Учитывая особенность повреждений, следует провести ЛПО данного участка в 2018 г квартала 58 выд. 9, 10, 12, 13.

В качестве агитационных мероприятий рекомендуется проведение бесед с населением; развешивание плакатов, аяшлагов, информирующих о требованиях Правил санитарной безопасности в лесах.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Охримов Е.А.

Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.


к акту лесопатологического обследования

Субъект Российской Федерации Республика Хакасия Лесничество (лесопарк) Туимское
 Участковое лесничество Ширинское Урочище (лесная дача) Туимское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения								Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия				
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотность	фонитет		запас, км/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом					старый бурелом	аварийные деревья	Вид	Площадь, га	
1	2	3	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
58	9	16	Э			16	5	Л	70	17	22	0,6	3		150	108	70,0	24	0,0	0,0	0,0	4,0	1,0	1,0	0,0	0,0		114	6	110	6		16	
							5	Б		18	24	ОСРТ				96	61,0	28,0	3,0	2,0	0,0	3,0	3,0	0,0	0,0	0,0		801	6	355	6			
	10	32	Э			32	6	Л	70	18	22	0,6	3			204	65,5	26	1,5	1	0,0	3,5	2	0,5	0,0	0,0				6				
							4	Б		19	24	ОСРТ				103	70	23,0	0,0	0,0	1,0	4,0	1,0	1,0	0,0	0,0		114	6	110	7	ЛПО	32	
																81,0	61,0	29,0	3,0	1,0	1,0	2,0	3,0	0,0	0,0	0,0		801	6	355	6			
																184	66,4	25,4	1,2	0,4	1,0	3,2	1,8	0,6	0,0	0,0				6,6				
	12	43	Э			43	7	Л	70	16	20	0,6	3			105	70,0	23,0	2,0	0,0	0,0	3,0	1,0	1,0	0,0	0,0		114	5	110	5	ЛПО	43	

		3	Б	17	20										47,061,0	29,04,0	0,01,0	2,02,0	1,01,0	0,00,0	0,00,0	801	6	355	6		
		13	36	Э	70	13	18								152,67,3	24,82,6	0,00,3	2,71,3	1,01,0	0,00,0	0,00,0						
								ОСРП	0,5	4	90				104,71,0	23,02,0	0,00,0	2,01,0	1,01,0			114	4	110	4	ЛПО	36
		6	46	Э	70	18	28								53,061,0	29,04,0	0,00,0	1,02,0	2,01,0			801	6	355	6		
															157,68,0	24,82,6	0,00,3	2,01,3	1,01,0								
		6	46	Э	70	18	28				80				101,74,0	24,00,0	0,00,0	2,00,0	0,00,0	0,00,0	0,00,0	801	2	355	2	ЛПО	46
								КТВ							29,061,0	34,05,0	0,00,0	0,00,0	0,00,0	0,00,0							
															130,70,1	27,01,5	0,00,0	1,40,0	0,00,0	0,00,0							1,5

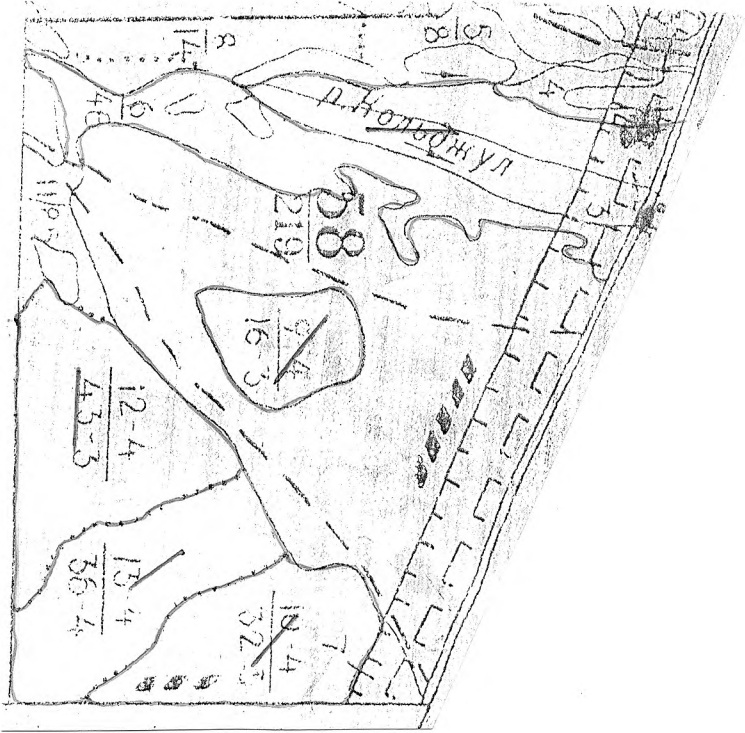
Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесонадзорно-технической обслуживанию:
 Охримов Егор Анатольевич
 Подпись  телефон 89232830524

Дата составления документа 14.09.2017

М 1:10000

Абрис участка



Приложение 3
к акту лесопатологического обследования

№ выдела	Ленты (круговой площади) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
9	233	20			0,46
10	213	20			0,43
12	259	20			0,52
13	209	20			0,42
6	301	20			0,6

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения: *С. обследование и замерок — площадь*

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО Охримов Егор Анатольевич Подпись



Дата составления документа

11.09.2011

Телефон 89232830524